

PA6德国巴斯夫B3EG7 BK00564 黑色 GF35pa6

产品名称	PA6德国巴斯夫B3EG7 BK00564 黑色 GF35pa6
公司名称	苏州普纳德塑化有限公司
价格	.30/KG
规格参数	品牌:德国巴斯夫 型号:B3EG7BK00564 产地:德国
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城F区11室
联系电话	15962612324

产品详情

PA6 德国巴斯夫 B3EG7 BK00564 聚酰胺材料应具备以下要求：

- 1).的强度和耐久性，优良的刚性和耐热性的结合
- 2).的着色性能，表面外观，能够适用于复杂的结构成型，并帮助设计开发新造型产品
- 3).良好的加工性，的流动性及热稳定性使材料加工条件更为宽松，使注塑件微型化
- 4).极高的热稳定性，能在高达270度的波峰焊锡中不挂锡；

亚太国际聚酰胺玻纤增强材料具有良好的尺寸稳定性及低翘曲性、焊锡性及烤漆性、易喷涂、可过超声波焊接、材料光泽度好，可染成各种鲜艳的颜色，为了满足在工业品方面的使用要求，增强聚酰胺材料应具备以下要求：

- 1).强度和耐久性，优良的刚性和耐热性的结合
- 2).优化部件设计，的着色性能，表面外观，能够适用于复杂的结构成型，并帮助设计开发新造型产品
- 4).极高的热稳定性，能在高达270度的波峰焊锡中不挂锡
- 5).的温度和频率范围内恒定的电气性，确保装置设备的使用百安全。

汽车用增强聚酰胺复合材料具有的耐气候性、良好的油漆性能和杰出的表现效果，为了满足在内外饰方面的使用要求，增强聚酰胺材料应具备以下要求：

- 1).高耐热，长期使用；

- 2) 的刚性和韧性的结合；
- 3).能够满足强烈的温度和湿度的不断变化而承受巨大的应变；
- 4).尺寸稳定性，具有防翘曲的效果；
- 5).具有高表面质量，表面光洁。